SenseAR_v9.1.0(Effects)_Model_Usage_Instructions

- M_SenseME_Attribute_p_1.2.8.1.model
 人脸属性模型,需和106点人脸检测模型共同使用
- M_SenseME_Avatar_Help_p_2.3.7.model
 Avatar功能使用模型
- M_SenseME_CatFace_p_3.2.0.1.model
 猫脸检测模型,可单独使用
- M_SenseME_Face_Video_Template_p_3.9.0.3.model
 106点人脸检测模型,可单独使用
- M_SenseME_Face_Extra_Advanced_Template_p_2.0.0.model
 240点人脸检测模型,需要和106点检测模型共同使用
- M_SenseME_Hand_p_6.0.8.1.model
 手势检测模型,可单独使用
- M_SenseME_Segment_Figure_p_4.14.1.1.model
 前后背景分割模型,可单独使用,升级必须替换此模型。比4.12.11.1效果略差,但速度更快
- M_SenseME_Segment_Figure_p_4.12.11.1.model 前后背景分割模型,可单独使用,升级必须替换此模型
- M_SenseME_Segment_Hair_p_4.4.0.model
 头发分割模型,可单独使用
- M_SenseME_MouthOcclusion_p_1.3.0.1.model
 嘴唇遮挡模型,需和240点人脸检测模型共同使用
- M_SenseME_Nail_p_2.4.0.model 指甲检测与跟踪模型
- M_SenseME_Segment_Head_Instance_p_1.1.0.1.model 头部分割模型,可单独使用
- M_SenseME_FaceOcclusion_p_1.0.7.1.model
 全脸遮挡模型,需和240点人脸检测模型共同使用
- M_SenseME_DogFace_p_2.0.0.1.model
 狗脸检测模型,可单独使用
- M_SenseME_Segment_Skin_p_1.0.1.1.model 皮肤分割模型,可单独使用
- M_SenseME_Segment_Trousers_p_1.1.10.model 裤腿分割模型,试鞋功能使用
- M_SenseME_Segment_Sky_p_1.1.0.1.model 天空分割模型,可单独使用
- M_SenseME_Segment_Clothes_p_1.0.2.2.model 衣服分割模型,可单独使用
- M_SenseME_Foot_p_1.3.1.model
 脚检测与追踪模型
- M_SenseME_Wrist_p_1.3.3.model 手腕检测与跟踪模型
- M_SenseME_Head_p_1.3.0.1.model 360度头部模型
- M_SenseME_3Dmesh_360Head2396pt_p_1.0.0.1.model 360度人头Mesh模型
- M_SenseME_3DMesh_Face2396pt_280kpts_Ear_p_1.1.0v2.model 3DMesh模型
- M_SenseME_Ear_p_1.0.1.1.model 耳朵关键点模型

 M_SenseME_Verify_p_3.118.0.1.model 人脸比对模型